

表 140 2016年導入患者死亡原因分類(年齢別,原疾患別)原疾患=慢性糸球体腎炎

死因	5歳未満	5歳～	10歳～	15歳～	20歳～	25歳～	30歳～	35歳～	40歳～	45歳～	50歳～	55歳～	60歳～	65歳～	70歳～	75歳～	80歳～	85歳～	90歳～	95歳～	合計	不明	記載なし	総計	平均	標準偏差
心不全 (%)												1 (9.1)	6 (23.1)	6 (24.0)	15 (25.0)	20 (23.3)	15 (21.4)	10 (40.0)	1 (25.0)	74 (22.9)			74 (22.9)	81.32	7.87	
脳血管障害 (%)									1 (100.0)			2 (18.2)	1 (9.1)	2 (7.7)	1 (4.0)	2 (3.3)	2 (2.3)	2 (2.9)	1 (25.0)	14 (4.3)			14 (4.3)	72.71	14.31	
感染症 (%)											1 (25.0)	1 (9.1)	1 (9.1)	7 (26.9)	6 (24.0)	14 (23.3)	31 (36.0)	23 (32.9)	8 (32.0)	92 (28.5)			92 (28.5)	80.55	7.64	
消化管出血 (%)													1 (9.1)	2 (7.7)	1 (4.0)		1 (1.2)		1 (4.0)	6 (1.9)			6 (1.9)	73.00	10.71	
悪性腫瘍 (%)											1 (25.0)	2 (18.2)	2 (18.2)	2 (7.7)	4 (16.0)	6 (10.0)	6 (7.0)	10 (14.3)	1 (4.0)	34 (10.5)			34 (10.5)	77.26	10.47	
悪液質/尿毒症 (%)											1 (25.0)				1 (4.0)	3 (5.0)	4 (4.7)	5 (7.1)		14 (4.3)			14 (4.3)	79.86	9.68	
心筋梗塞 (%)												1 (9.1)		1 (3.8)				1 (1.2)	1 (1.4)	4 (1.2)			4 (1.2)	72.50	15.02	
カリウム中毒/頓死 (%)																	3 (3.5)			3 (0.9)			3 (0.9)	81.33	1.15	
肝硬変症 (%)											1 (25.0)			2 (7.7)	4 (16.0)	2 (3.3)				9 (2.8)			9 (2.8)	70.56	7.94	
自殺/拒否 (%)																		1 (1.4)		1 (0.3)			1 (0.3)	85.00		
膽閉塞 (%)																1 (1.7)	1 (1.2)		1 (4.0)	3 (0.9)			3 (0.9)	85.00	6.56	
肺血栓/肺塞栓 (%)													2 (18.2)							2 (0.6)			2 (0.6)	62.50	2.12	
災害・事故死 (%)														1 (3.8)						1 (0.3)			1 (0.3)	65.00		
その他 (%)												3 (27.3)	4 (36.4)	3 (11.5)	1 (4.0)	9 (15.0)	13 (15.1)	11 (15.7)	2 (8.0)	1 (25.0)	47 (14.6)			47 (14.6)	78.45	10.11
不明 (%)												1 (9.1)			1 (4.0)	8 (13.3)	4 (4.7)	2 (2.9)	2 (8.0)	1 (25.0)	19 (5.9)			19 (5.9)	80.58	8.30
合計 (%)									1 (100.0)		4 (100.0)	11 (100.0)	11 (100.0)	26 (100.0)	25 (100.0)	60 (100.0)	86 (100.0)	70 (100.0)	25 (100.0)	4 (100.0)	323 (100.0)			323 (100.0)	79.09	9.39
記載なし																										
脚計									1		4	11	11	26	25	60	86	70	25	4	323			323	79.09	9.39

数値下のかっこ内は列方向の合計に対する%です。
 ##A0075##
 (C)Japanese Society for Dialysis Therapy
 2016年調査